



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 204427376 U

(45) 授权公告日 2015. 07. 01

(21) 申请号 201420857134. 0

(22) 申请日 2014. 12. 23

(73) 专利权人 上海美儿优婴童睡眠科技有限公司

地址 201108 上海市闵行区双柏路 328 号第 1 幢 5018 室

(72) 发明人 刘长树

(51) Int. Cl.

A47D 13/08(2006. 01)

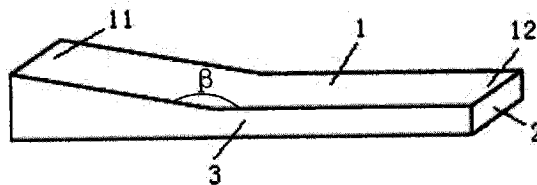
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种小床垫

(57) 摘要

本实用新型公开了一种小床垫,由正面、背面、顶面、俯面、左侧面和右侧面组成,所述顶面与所述俯面相对,所述左侧面和所述右侧面相对,所述正面分别与所述顶面、左侧面、俯面、右侧面相连,所述背面分别与所述顶面、左侧面、俯面、右侧面相连,所述顶面的两端分别与左侧面、右侧面相连,所述俯面的两端分别与左侧面、右侧面另一端相连;所述正面由平面部分和斜面部分组成,其中所述平面部分和斜面部分之间的夹角为钝角,所述平面部分分别与所述左侧面、俯面、右侧面相连,所述斜面部分分别与所述左侧面、顶面、右侧面相连。本实用新型的缓坡倾斜角度设置,使得宝宝身体略微抬高,既避免了吐奶,又保护了柔软的脊椎,同时也确保了宝宝的舒适度。



1. 一种小床垫,其特征在于,所述小床垫由正面、背面、顶面、俯面、左侧面和右侧面组成,所述顶面与所述俯面相对,所述左侧面和所述右侧面相对,所述正面分别与所述顶面、左侧面、俯面、右侧面相连,所述背面分别与所述顶面、左侧面、俯面、右侧面相连,所述顶面的两端分别与左侧面、右侧面相连,所述俯面的两端分别与左侧面、右侧面另一端相连;所述正面由平面部分和斜面部分组成,其中所述平面部分和斜面部分之间的夹角为钝角,所述平面部分分别与所述左侧面、俯面、右侧面相连,所述斜面部分分别与所述左侧面、顶面、右侧面相连。

2. 根据权利要求 1 所述的小床垫,其特征在于,所述平面部分和斜面部分之间的夹角为 165° 。

3. 根据权利要求 2 所述的小床垫,其特征在于,所述小床垫的材质为 T/C 布。

4. 根据权利要求 1 至 3 任一所述的小床垫,其特征在于,所述小床垫长为 80cm。

5. 根据权利要求 4 所述的小床垫,其特征在于,所述小床垫内装有填充物。

6. 根据权利要求 5 所述的小床垫,其特征在于,所述小床垫的填充物为泡棉。

一种小床垫

技术领域

[0001] 本实用新型涉及床上用品,尤其涉及一种小床垫。

背景技术

[0002] 市面上的床垫很多,但很少有专门针对婴孩的,更别说完全针对新生儿所开发的床垫了。但对于家长来说,刚出生的宝宝的啼哭溢奶现象是很严重的,这对于宝宝和家长的睡眠都是一个很大的阻碍和影响。呕吐、溢奶是新生儿时期很常见的症状之一。最常见情况是生理性溢奶,因为小婴儿的胃呈水平胃,里面容易进气,吃完奶以后里面压出气体,当气体排除之后奶水也跟着流出来。

[0003] 此外,喂奶过快、喂奶量过多或不足,频繁更换奶粉,过早添加辅食,喂奶前较长时间的哭闹,喂奶同时吞入大量的空气,吃奶后竖起拍背或喂奶后体位变动过大如换尿布等均可引起呕吐。

实用新型内容

[0004] 本实用新型的目的是提供一种防止婴儿呕吐溢奶的小床垫。

[0005] 为达到上述目的,本实用新型采用如下技术方案:

[0006] 一种小床垫,所述小床垫由正面、背面、顶面、俯面、左侧面和右侧面组成,所述顶面与所述俯面相对,所述左侧面和所述右侧面相对,所述正面分别与所述顶面、左侧面、俯面、右侧面相连,所述背面分别与所述顶面、左侧面、俯面、右侧面相连,所述顶面的两端分别与左侧面、右侧面相连,所述俯面的两端分别与左侧面、右侧面另一端相连;所述正面由平面部分和斜面部分组成,其中所述平面部分和斜面部分之间的夹角为钝角,所述平面部分分别与所述左侧面、俯面、右侧面相连,所述斜面部分分别与所述左侧面、顶面、右侧面相连。

[0007] 依照本实用新型的一个方面,其中,所述平面部分和斜面部分之间的夹角为 165° 。

[0008] 依照本实用新型的一个方面,其中,所述小床垫的材质为 T/C 布。

[0009] 依照本实用新型的一个方面,其中,所述小床垫长为 80cm。

[0010] 依照本实用新型的一个方面,其中,所述小床垫内装有填充物。

[0011] 依照本实用新型的一个方面,其中,所述小床垫的填充物为泡棉。

[0012] 本实用新型实施的优点:由于本实用新型的小床垫成缓坡倾斜角度设置,使得宝宝身体略微抬高,既避免了呕吐溢奶现象,又保护了柔软的脊椎,同时,也确保了宝宝的舒适度。

附图说明

[0013] 为了更清楚地说明本实用新型实施例中的技术方案,下面将对实施例中所需要使用的附图作简单地介绍,显而易见地,下面描述中的附图仅仅是本实用新型的一些实施例,

对于本领域普通技术人员来讲,在不付出创造性劳动的前提下,还可以根据这些附图获得其他的附图。

[0014] 图 1 为本实用新型所述的一种小床垫结构示意图;

具体实施方式

[0015] 下面将结合本实用新型实施例中的附图,对本实用新型实施例中的技术方案进行清楚、完整地描述,显然,所描述的实施例仅仅是本实用新型一部分实施例,而不是全部的实施例。基于本实用新型中的实施例,本领域普通技术人员在没有做出创造性劳动前提下所获得的所有其他实施例,都属于本实用新型保护的范围。

[0016] 如图 1 所示,一种小床垫,所述小床垫由正面 1、背面、顶面、俯面 2、左侧面 3 和右侧面组成,所述顶面与所述俯面 2 相对,所述左侧面 3 和所述右侧面相对,所述正面 1 分别与所述顶面、左侧面 3、俯面 2、右侧面相连,所述背面分别与所述顶面、左侧面 3、俯面 2、右侧面相连,所述顶面的两端分别与左侧面 3、右侧面相连,所述俯面 2 的两端分别与左侧面 3、右侧面另一端相连;所述正面 1 由平面部分 12 和斜面部分 11 组成,其中所述平面部分 12 和斜面部分 11 之间的夹角 β 为钝角,所述平面部分 12 分别与所述左侧面 3、俯面 2、右侧面相连,所述斜面部分 11 分别与所述左侧面 3、顶面、右侧面相连。

[0017] 进一步地,优选方案是所述平面部分 12 和斜面部分 11 之间的夹角 β 为 165° 。

[0018] 进一步地,所述小床垫的材质为 T/C 布,也可以为其他材质。

[0019] 进一步地,所述小床垫长为 80cm,也可以根据用户需要的尺寸制定。

[0020] 进一步地,所述小床垫可以内装有填充物,所述小床垫的填充物可以为泡棉,也可以为其他材质的填充物。

[0021] 本实用新型的缓坡倾斜角度设置,使得宝宝身体略微抬高,既避免了吐奶,又保护了柔软的脊椎,同时也确保了宝宝的舒适度。

[0022] 以上所述,仅为本实用新型的具体实施方式,但本实用新型的保护范围并不局限于此,任何熟悉本领域技术的技术人员在本实用新型公开的技术范围内,可轻易想到的变化或替换,都应涵盖在本实用新型的保护范围之内。因此,本实用新型的保护范围应以所述权利要求的保护范围为准。

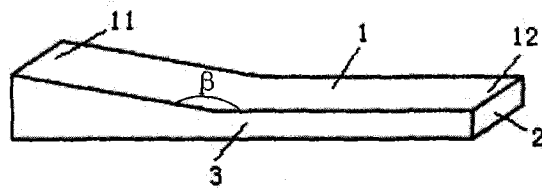


图 1